

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 14 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник 2я Невская котельная

Договор:
 Строит.Адрес: Ивановская 14
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 208412		Часовые и суточн. архивы в файлах: Ивановская 14_ЦО_май_Н		Режим (схема): Gmin= Gmax= 45		Приборы УУТЭ поверены до 30.07.2025 Термопреобр.: КТСП-Н		Тхв, гр.С= 0.71	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40 г	Gmin=	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:			
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 40 г	Gmin=	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:			
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:			
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:			
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:			

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето:		Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=	
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.гвс.ср=	Qгвс.ср=						
Договорные нагрузки (ср.час):		Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gгвс={G_GVS_SR*24}	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:									

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.04.2022 - 23.05.2022

		Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотр-е
Дата	Ти час	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.
			т	т	т	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал.	Гкал.	Гкал.	
23.04.2022	24,00	-	139,91	139,91	0,00	66,36	41,65	24,71	7,00	5,00														3,46
24.04.2022	24,00	-	141,57	141,57	0,00	65,66	42,10	23,56	7,00	5,00														3,33
25.04.2022	24,00	-	140,91	140,91	0,00	65,55	41,70	23,85	7,00	5,00														3,36
26.04.2022	24,00	-	141,22	141,22	0,00	65,88	41,98	23,90	7,00	5,00														3,38
27.04.2022	24,00	-	136,68	136,68	0,00	65,25	40,69	24,56	7,00	5,00														3,36
28.04.2022	24,00	-	138,13	138,13	0,00	67,40	41,32	26,08	7,00	5,00														3,60
29.04.2022	24,00	-	140,97	140,97	0,00	68,41	42,09	26,32	7,00	5,00														3,71
30.04.2022	24,00	-	140,75	140,75	0,00	68,19	41,91	26,28	7,00	5,00														3,70
01.05.2022	24,00	-	142,53	142,53	0,00	67,81	42,19	25,62	7,00	5,00														3,65
02.05.2022	24,00	-	143,74	143,74	0,00	68,36	42,90	25,46	7,00	5,00														3,66
03.05.2022	24,00	-	142,06	142,06	0,00	67,95	42,73	25,22	7,00	5,00														3,59
04.05.2022	24,00	-	140,23	140,23	0,00	66,41	41,77	24,64	7,00	5,00														3,46
05.05.2022	24,00	-	140,45	140,45	0,00	65,51	41,45	24,06	7,00	5,00														3,38
06.05.2022	24,00	-	77,70	77,70	0,00	62,97	41,27	21,70	7,00	5,00														1,73
07.05.2022	24,00	-	8,01	8,01	0,00	27,32	43,27	-15,95	7,00	5,00														0,00
08.05.2022	24,00	-	99,95	99,95	0,00	58,19	37,41	20,78	7,00	5,00														2,11
09.05.2022	24,00	-	144,84	144,84	0,00	61,78	40,01	21,77	7,00	5,00														3,15
10.05.2022	24,00	-	147,01	147,01	0,00	64,61	41,82	22,79	7,00	5,00														3,35
11.05.2022	24,00	-	146,86	146,86	0,00	65,98	42,98	23,00	7,00	5,00														3,38
12.05.2022	24,00	-	144,68	144,68	0,00	64,19	42,45	21,74	7,00	5,00														3,14
13.05.2022	24,00	-	143,86	143,86	0,00	63,59	42,02	21,57	7,00	5,00														3,10
14.05.2022	24,00	-	146,18	146,18	0,00	65,76	43,41	22,35	7,00	5,00														3,27
15.05.2022	24,00	-	127,33	127,33	0,00	63,09	40,76	22,33	7,00	5,00														2,84
16.05.2022	24,00	-	120,17	120,17	0,00	63,68	39,84	23,84	7,00	5,00														2,86
17.05.2022	24,00	-	116,20	116,20	0,00	64,37	39,37	25,00	7,00	5,00														2,90
18.05.2022	24,00	-	116,46	116,46	0,00	65,22	39,56	25,66	7,00	5,00														2,99
19.05.2022	24,00	-	118,15	118,15	0,00	65,17	39,65	25,52	7,00	5,00														3,01
20.05.2022	24,00	-	119,56	119,56	0,00	64,28	39,40	24,88	7,00	5,00														2,98
21.05.2022	24,00	-	126,56	126,56	0,00	65,65	40,81	24,84	7,00	5,00														3,14
22.05.2022	24,00	-	119,39	119,39	0,00	64,94	39,76	25,18	7,00	5,00														3,01
Среднее	24,00	-	128,40	128,40	0,00	63,98	41,28	22,71	7,00	5,00														3,09
Итого	720,00	-	3852,06	3852,06	0,00																			92,60

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	21.05.2022 02:00:00	14212,34	14211,95	-	-	-	-	522,27	0,02	2543,00
	22.05.2022 00:00:00	14328,34	14327,95	-	-	-	-	525,14	0,02	2565,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: куб.м;
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.



92,60 Гкал;
 Гкал;
 куб.м. _____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Идентификатор документа bd7495e0-74e4-4cdd-869e-5a0c0f2e504c



Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	30.05.2022 10:01 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	01.06.2022 11:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа